

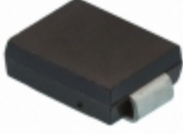







	<b>CD214L-T17ALF</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CD214L-T17ALF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Bourns, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CD214L-T17ALF.pdf</a>	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CD214L-T17ALF</a>
Hersteller	<a href="#">Bourns, Inc.</a>
Beschreibung	TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	17V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	27.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	18.9V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMC (DO-214AB)
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	3000W (3kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	106.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

CD214L-T17ALF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD214L-T17ALF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD214L-T17ALF Bourns, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CD214L-T17ALF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>CD214L-T16ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 16VWM 26VC DO214AB	 <b>CD214L-T20ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AB	 <b>CD214L-T18ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB	 <b>CD214L-T18CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB
 <b>CD214L-T16CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 16VWM 26VC DO214AB	 <b>CD214L-T170CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AB	 <b>CD214L-T170ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AB	 <b>CD214L-T160CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 160VWM 259VC DO214AB

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CD214L-T17ALF Bourns, Inc.</a>	<a href="#">CD214L-T17ALF Datenblatt</a>	<a href="#">CD214L-T17ALF-Datenblätter</a>	<a href="#">CD214L-T17ALF PDF</a>	<a href="#">Bourns, Inc. CD214L-T17ALF</a>
<a href="#">CD214L-T17ALF Electronic</a>	<a href="#">CD214L-T17ALF-Komponenten</a>	<a href="#">CD214L-T17ALF-Verteiler</a>	<a href="#">CD214L-T17ALF-Bild</a>	<a href="#">CD214L-T17ALF-Teil</a>
<a href="#">CD214L-T17ALF Preis</a>	<a href="#">CD214L-T17ALF Hersteller</a>	<a href="#">CD214L-T17ALF Bild</a>	<a href="#">CD214L-T17ALF Aktie</a>	<a href="#">CD214L-T17ALF Inventar</a>
<a href="#">CD214L-T17ALF Neu</a>	<a href="#">CD214L-T17ALF Original</a>	<a href="#">CD214L-T17ALF garantiert</a>	<a href="#">CD214L-T17ALF RFQ</a>	<a href="#">CD214L-T17ALF Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited